

COMMITTENTE

COMUNE DI ORZINUOVI

INTERVENTO

Progetto definitivo-esecutivo risanamento e messa in sicurezza vari tratti di strade comunali.

OGGETTO

Computo metrico estimativo.

DATA

6 Luglio 2022

**LUIGI PEZZONI**  
**Architetto**

via Obici, 19  
25034 Orzinuovi (BS)

tel. 030.994.14.59

fax 030.994.57.77

E-mail: [architetto@luigipezzoni.191.it](mailto:architetto@luigipezzoni.191.it)

PEC: [luigi.pezzoni@archiworldpec.it](mailto:luigi.pezzoni@archiworldpec.it)

Ordine degli Architetti,  
Pianificatori, Paesaggisti e  
Conservatori  
della provincia di Brescia  
n. 1049

# COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
1	Cod. 7 (Rif. ) TAGLIO DI BITUMATURA eseguito con mezzi meccanici: per tagli inferiori ai 500 m. VIA COSSALI: davanti alla casa Terlisio: rete acque meteoriche: 21.70+21.70	m	43,40		
	Sommano	m	43,40	1,80	<b>78,12</b>
2	Cod. 7.0 (Rif. ) SCAVO DI FONDAZIONE in sezione ristretta, escluse le eventuali sbadacchiature, eseguito CON MEZZI MECCANICI, compresa la regolarizzazione manuale degli scavi: fino a m 1,50 di profondita' e non oltre il pelo delle acque sorgive, con carico, trasporto e accesso all'impianto autorizzato del materiale di risulta eccedente, compreso eventuali analisi di laboratorio. VIA COSSALI: davanti alla casa Terlisio: rete acque meteoriche: 21.70*0.50*0.50	m³	5,43		
	Sommano	m³	5,43	17,00	<b>92,31</b>
3	Cod. 7.0.0 (Rif. ) Carico, trasporto ed onere di accesso impianto autorizzato, di materiale bituminoso, spessore max 10 cm, derivante da scavi stradali, compreso eventuali analisi di laboratorio. VIA COSSALI: davanti alla casa Terlisio: rete acque meteoriche: 21.70*0.50	m²	10,85		
	Sommano	m²	10,85	16,50	<b>179,03</b>
4	Cod. 7.0.1 (Rif. ) REINTERRO DI SCAVI, ESEGUITO A MACCHINA, compreso il costipamento, con terra o materiali provenienti da scavi eseguiti nell' ambito del cantiere. VIA COSSALI: davanti alla casa Terlisio: rete acque meteoriche: (21.70*0.50*0.50)/2	m³	2,71		
	Sommano	m³	2,71	5,50	<b>14,91</b>
5	Cod. 7.0.2 (Rif. ) Fornitura e posa in opera di TUBI IN PVC per fognature, compreso sigillatura, massetto continuo, rinfiacco e cappa superiore spessore cm 8 12 in calcestruzzo a Kg 200 di cemento R 325, esclusi pezzi speciali, scavo e reinterro di completamento da valutarsi a parte; : serie super, tipo 302 (colore arancio): diametro esterno mm 160 - spessore mm 3,2. VIA COSSALI: davanti alla casa Terlisio: rete acque meteoriche: 21.70	m	21,70		
	Sommano	m	21,70	27,52	<b>597,18</b>
6	Cod. 7.1 (Rif. ) SCARIFICA di fondazioni stradali per superfici aperte eseguita con mezzi meccanici e materiale di risulta accatastato in cantiere, escluso il trasporto, l'onere di accesso agli impianti di smaltimento/recupero ed eventuali analisi di laboratorio, per altezze inferiori a 20 cm. VIA ROSSA: da casa Bocchi a cascina Parolotti: 1.50*57.00 da casa Colossi a cascina Campagnola: 3.80*17.00 davanti alla cascina Campagnola: 3.50*56.00 tra cascina Campagnola e cascina Fame: 3.10*29.00 curva cascina Fame:	m²	85,50		
		m²	64,60		
		m²	196,00		
		m²	89,90		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	30.00*3.50	m <sup>2</sup>	105,00		
	VIA ROMANINO:				
	4.50*13.00	m <sup>2</sup>	58,50		
	Sommano	m <sup>2</sup>	599,50	4,00	<b>2.398,00</b>
7	Cod. 7.1.1 (Rif. ) FRESATURA DI PAVIMENTAZIONE STRADALE con idonea macchina operatrice, compreso ogni onere per la segnaletica e la regolazione del traffico, escluso il trasporto e lo scarico a deposito, l'onere di accesso agli impianti di smaltimento/recupero ed eventuali analisi di laboratorio: per spessore da cm 3 in presenza di chiusini. VIA ROSSA: davanti casa Pezzoli: 3.90*51.00 m <sup>2</sup> 198,90 davanti allevamento Pezzoli: 3.00*3.60 m <sup>2</sup> 10,80 tra casa Pezzoli ed allevamento Pezzoli: 4.00*29.70 m <sup>2</sup> 118,80 davanti villa Gavazza: 4.50*95.00 m <sup>2</sup> 427,50 dopo curva villa Gavazza e prima fenil Rubagotti: 3.90*57.00 m <sup>2</sup> 222,30 da fenil Rubagotti a casa Bocchi: 100.00*3.90 m <sup>2</sup> 390,00 da cascina Parolotti a casa Colossi: 3.70*67.00+3.40*18.50+3.50*40.00 m <sup>2</sup> 450,80 VIA VIDALDI: 24.00*6.70 m <sup>2</sup> 160,80 VIA CONVENTO AGUZZANO: davanti a Orcean Elettrocar: 7.70*40.00 m <sup>2</sup> 308,00 davanti casa Quaranta: 42.00*3.50 m <sup>2</sup> 147,00 davanti cascina Palazzolo: 2.80*65.00 m <sup>2</sup> 182,00 da strada cascina Scaramuccia a strada cascina Santellina: 5.00*146.00 m <sup>2</sup> 730,00 da strada cascina Santellina a cancello cascina Santella: 2.20*67.00 m <sup>2</sup> 147,40 da cancello cascina Santella a fine cascina Santella: 4.10*49.00 m <sup>2</sup> 200,90 da fine cascina Santella a casa Loda: 2.60*60.00 m <sup>2</sup> 156,00 davanti a casa Loda: 4.80*27.00 m <sup>2</sup> 129,60 davanti a ristorante Paradiso: 4.80*78.00 m <sup>2</sup> 374,40 VIA BIRAGO: da innesto via Vecchia a casa Boselli: 2.90*17.00+11.00*6.50+46.00*3.10 m <sup>2</sup> 263,40 VIA VECCHIA: da innesto via Allende a cappelletta Madonna: 3.40*71.00 m <sup>2</sup> 241,40 da casa Maffezzoni a casa Basalari: 7.70*38.00+4.50*70.00 m <sup>2</sup> 607,60 da Bios a cascina More di Sotto: 2.60*65.00+5.00*33.00 m <sup>2</sup> 334,00 VIA OBICI: davanti casa Pellegrini: 4.70*13.70 m <sup>2</sup> 64,39 VIA MONETA: I° tronco: 7.00*87.80 m <sup>2</sup> 614,60 II° tronco: 9.10*60.50 m <sup>2</sup> 550,55 VIA ROMANINO: 7.60*75.00+7.00*27.00+7.70*20.00 m <sup>2</sup> 913,00 VIA PIRANDELLO:				

# COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	7.00*83.00+3.70*128.00+6.50*11.00	m <sup>2</sup>	1.126,10		
	VIALE ADUA:				
	20.00*8.00	m <sup>2</sup>	160,00		
	VIA EINAUDI:				
	davanti Tosano:				
	4.00*51.30+4.00*165.00	m <sup>2</sup>	865,20		
	VIA BRUNELLESCHI:				
	5.80*17.00+6.00*91.60	m <sup>2</sup>	648,20		
	VIA DON EMILIO BAGGIO:				
	rotatoria di innesto con via Einaudi:				
	7.30*16.80	m <sup>2</sup>	122,64		
	VIA DEL COMMERCIO:				
	sede stradale:				
	4.20*96.60+7.00*54.60+4.20*41.20	m <sup>2</sup>	960,96		
	strada a fondo cieco:				
	10.60*75.00	m <sup>2</sup>	795,00		
	LARGO MONTELLO:				
	(48.00*58.00)/2	m <sup>2</sup>	1.392,00		
	-(33.00*25.70)/2	m <sup>2</sup>	-424,05		
	INCROCIO VIALE BAINSIZZA VIA LONATO:				
	difronte ristorante Delfino::				
	13.00*12.50+12.50*4.00+13.00*8.50	m <sup>2</sup>	323,00		
	5.80*8.70+7.10*12.50	m <sup>2</sup>	139,21		
	VIA CAVOUR:				
	da via Palestro a via Cavalli:				
	5.80*53.00	m <sup>2</sup>	307,40		
	VIA MAESTRAZZI:				
	intersezione con via Pastori:				
	8.40*7.60	m <sup>2</sup>	63,84		
	VIA ZANARDELLI:				
	davanti Assicurazioni Generali:				
	6.10*13.10	m <sup>2</sup>	79,91		
	VIA GALILEI:				
	davanti ospedale:				
	4.00*48.90	m <sup>2</sup>	195,60		
	VIA CORNIANI:				
	davanti casa Venturini:				
	4.20*14.10	m <sup>2</sup>	59,22		
	davanti studio arch. Marizzoni:				
	4.20*12.10	m <sup>2</sup>	50,82		
	VIA PALESTRO:				
	da via Gambarà a via Zanardelli:				
	5.80*37.60	m <sup>2</sup>	218,08		
	da via Zanardelli a dosso artificiale:				
	8.60*5.70	m <sup>2</sup>	49,02		
	incrocio via Corniani:				
	5.30*5.70	m <sup>2</sup>	30,21		
	davanti a casa Riccardi:				
	1.80*8.80	m <sup>2</sup>	15,84		
	davanti casa Mainardi e Marchini:				
	1.80*24.60	m <sup>2</sup>	44,28		
	da via Bagnadore a via Arnaldo da Brescia:				
	8.80*38.20	m <sup>2</sup>	336,16		
	da via Arnaldo da Brescia a via Donzellini:				
	3.20*32.90	m <sup>2</sup>	105,28		
	da via Donzellini a via Obici:				
	1.30*30.40	m <sup>2</sup>	39,52		
	da via Obici a via Cavour:				
	3.20*39.50	m <sup>2</sup>	126,40		
	VIA QUINZANI:				
	da via Cossali ad accesso carraio Gavazzoni:				
	6.30*48.20	m <sup>2</sup>	303,66		
	VIA CHIERICA:				
	da piazza Vittorio Emanuele II a via San Martino:				
	4.50*78.20	m <sup>2</sup>	351,90		
	VIA BAGNADORE:				
	da via Palestro a piazza Vittorio Emanuele II:				
	2.00*39.20	m <sup>2</sup>	78,40		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

[illegible]

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	II° tronco: 9.10*60.50	m <sup>2</sup>	550,55		
	VIA ROMANINO: 7.60*75.00+7.00*27.00+7.70*20.00	m <sup>2</sup>	913,00		
	VIA PIRANDELLO: 7.00*83.00+3.70*128.00+6.50*11.00	m <sup>2</sup>	1.126,10		
	VIALE ADUA: 20.00*8.00	m <sup>2</sup>	160,00		
	VIA EINAUDI: davanti Tosano: 4.00*51.30+4.00*165.00	m <sup>2</sup>	865,20		
	VIA BRUNELLESCHI: 5.80*17.00+6.00*91.60	m <sup>2</sup>	648,20		
	VIA DON EMILIO BAGGIO: rotatoria di innesto con via Einaudi: 7.30*16.80	m <sup>2</sup>	122,64		
	VIA DEL COMMERCIO: sede stradale: 4.20*96.60+7.00*54.60+4.20*41.10	m <sup>2</sup>	960,54		
	strada a fondo cieco: 10.60*75.00	m <sup>2</sup>	795,00		
	LARGO MONTELLO: (48.00*58.00)/2	m <sup>2</sup>	1.392,00		
	-(33.00*25.70)/2	m <sup>2</sup>	-424,05		
	INCROCIO VIALE BAINSISSA VIA LONATO: difronte ristorante Delfino: 13.00*12.50+12.50*4.00+13.00*8.50	m <sup>2</sup>	323,00		
	5.80*8.70+7.10*12.50	m <sup>2</sup>	139,21		
	VIA CAVOUR: da via Palestro a via Cavalli: 5.80*53.00	m <sup>2</sup>	307,40		
	VIA MAESTRAZZI: intersezione con via Pastori: 8.40*7.60	m <sup>2</sup>	63,84		
	VIA ZANARDELLI: davanti Assicurazioni Generali: 6.10*13.10	m <sup>2</sup>	79,91		
	VIA GALILEI: davanti ospedale: 4.00*48.90	m <sup>2</sup>	195,60		
	VIA CORNIANI: davanti casa Venturini: 4.20*14.10	m <sup>2</sup>	59,22		
	davanti studio arch. Marizzoni: 4.20*12.10	m <sup>2</sup>	50,82		
	VIA PALESTRO: da via Gambarà a via Zanardelli: 5.80*37.60	m <sup>2</sup>	218,08		
	da via Zanardelli a dosso artificiale: 8.60*5.70	m <sup>2</sup>	49,02		
	incrocio via Corniani: 5.30*5.70	m <sup>2</sup>	30,21		
	davanti a casa Riccardi: 1.80*8.80	m <sup>2</sup>	15,84		
	davanti casa Mainardi e Marchini: 1.80*24.60	m <sup>2</sup>	44,28		
	da via Bagnadore a via Arnaldo da Brescia: 8.80*38.20	m <sup>2</sup>	336,16		
	da via Arnaldo da Brescia a via Donzellini: 3.20*32.90	m <sup>2</sup>	105,28		
	da via Donzellini a via Obici: 1.30*30.40	m <sup>2</sup>	39,52		
	da via Obici a via Cavour: 3.20*39.50	m <sup>2</sup>	126,40		
	da via Cossali ad accesso carraio Gavazzoni: 6.30*48.20	m <sup>2</sup>	303,66		
	VIA CHIERICA: da piazza Vittorio Emanuele II a via San Martino:				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO					
prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	4.50*78.20 VIA BAGNADORE: da via Palestro a piazza Vittorio Emanuele II:	m <sup>2</sup>	351,90		
	2.00*39.20 VIA ARNALDO DA BRESCIA: davanti a Tiraboschi:	m <sup>2</sup>	78,40		
	3.80*22.70 VIA DONZELLINI: da viale XXV Aprile finì alla piazzina Ferrari:	m <sup>2</sup>	86,26		
	4.30*82.00 davanti a Lupatini:	m <sup>2</sup>	352,60		
	4.30*17.50	m <sup>2</sup>	75,25		
	Sommano	m <sup>2</sup>	17.021,63	1,30	<b>22.128,12</b>
9	<i>Cod. 7.2.1 (Rif. )</i> Pulizia, carico e trasporto agli impianti di smaltimento/recupero di miscele bituminose derivanti dalla scarifica di pavimentazione stradale effettuato con idonea macchina operatrice (peso medio al m3, 1.600 Kg), compreso l'onere di accesso agli impianti ed eventuali analisi di laboratorio; con impianto di smaltimento ubicato ad una distanza superiore a km 5. VIA ROSSA: da casa Bocchi a cascina Parolotti: 1.50*57.00 da casa Colossi a cascina Campagnola: 3.80*17.00 davanti alla cascina Campagnola: 3.50*56.00 tra cascina Campagnola e cascina Fame: 3.10*29.00 curva cascina Fame: 30.00*3.50 VIA ROMANINO: 4.50*13.00	m <sup>2</sup>	85,50		
		m <sup>2</sup>	64,60		
		m <sup>2</sup>	196,00		
		m <sup>2</sup>	89,90		
		m <sup>2</sup>	105,00		
		m <sup>2</sup>	58,50		
	Sommano	m <sup>2</sup>	599,50	1,30	<b>779,35</b>
10	<i>Cod. 7.3 (Rif. )</i> PROFILATURA dei cigli e sistemazione delle scarpate eseguita con mezzo meccanico; compreso lo smaltimento dell'eventuale materiale in eccedenza. VIA ROSSA: casa Pezzoli: 51.00+51.00 allevamento Pezzoli: 3.00+3.00 tra casa Pezzoli ed allevamento Pezzoli: 29.70+29.70 davanti villa Gavazza: 95.00+95.00 dopo curva Gavazza e prima fenil Rubagotti: 57.00+57.00 da fenil Rubagotti a casa Bocchi: 100.00+100.00 da casa Bocchi a cascina Parolotti: 57.00+57.00 da cascina Parolotti e casa Colossi: 67.00+67.00+180.50+18.50+19.00+19.00+40.00+40.00 da casa Colossi a cascina Campagnola: 17.00+17.00 davanti cascina Campagnola: 56.00+56.00 da cascina Campagnola a cascina Fame: 53.00+53.00+31.00+31.00+28.00+28.00+29.00+29.00 51.00+51.00+15.00+15.00 VIA CONVENTO AGUZZANO: davanti casa Quaranta: 42.00 davanti cascina Palazzolo: 65.00+65.00	m	102,00		
		m	6,00		
		m	59,40		
		m	190,00		
		m	114,00		
		m	200,00		
		m	114,00		
		m	451,00		
		m	34,00		
		m	112,00		
		m	282,00		
		m	132,00		
		m	42,00		
		m	130,00		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO					
prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	da strada cascina Scaramuccia a strada cascina Santellina: 146.00+146.00	m	292,00		
	da strada cascina Santellina a cancello cascina Santella: 67.00	m	67,00		
	da cancello cascina Santella a fine cascina Santella: 49.00+49.00	m	98,00		
	da fine cascina Santella a casa Loda: 60.00	m	60,00		
	davanti casa Loda: 27.00+27.00	m	54,00		
	davanti ristorante Paradiso: 78.00+78.00	m	156,00		
	VIA VECCHIA: da Bios a cascina More di Sotto: 65.00+33.00+33.00	m	131,00		
	VIA MONETA: II° tronco: 9.10	m	9,10		
	VIA EINAUDI: davanti Tosano: 51.30+51.30	m	102,60		
	Sommano	m	2.938,10	0,55	<b>1.615,96</b>
11	Cod. 7.4 (Rif. ) PULIZIA DEL PIANO DI POSA di preesistente pavimentazione in conglomerato bituminoso, mediante l'utilizzazione di motosoffiatore, compreso scopatura e sgombero del materiale di risulta VIA CONVENTO AGUZZANO: da strada cascina Santellina a cancello cascina Santella: 67.00	m <sup>2</sup>	67,00		
	da fine cascina Santella a casa Loda: 60.00	m <sup>2</sup>	60,00		
	davanti a casa Loda: 25.00+25.00	m <sup>2</sup>	50,00		
	da casa Loda a ristorante Paradiso: 117.00+117.00	m <sup>2</sup>	234,00		
	VIA BIRAGO: da innesto via Vecchia a casa Boselli: 16.00+16.00+16.00	m <sup>2</sup>	48,00		
	VIA VECCHIA: da innesto via Allende a cappelletta Madonnina: 32.00	m <sup>2</sup>	32,00		
	da casa Maffezzoni a casa Basalari: 30.00	m <sup>2</sup>	30,00		
	VIA EINAUDI: davanti Tosano: 51.30+32.00+32.00+32.00	m <sup>2</sup>	147,30		
	181.50+181.50+181.50	m <sup>2</sup>	544,50		
	Sommano	m <sup>2</sup>	1.212,80	0,23	<b>278,94</b>
12	Cod. 7.5 (Rif. ) Formazione di SOTTOFONDO STABILIZZATO con misto granulare marcato CE, costituito da materiali provenienti dal trattamento di scorie d'acciaieria e/o dalla lavorazione di materiale da costruzione e demolizione (attivita' di recupero autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06 e smi e con riconoscimento ambientale per prodotto costituito da aggregati di riciclo), steso e rullato a rifiuto e formazione di pendenze necessarie allo smaltimento delle acque, il tutto sino a formare un piano pronto a ricevere la pavimentazione, spessori fino a 15 cm. VIA ROSSA: da casa Bocchi a cascina Parolotti: 1.50*57.00	m <sup>2</sup>	85,50		
	da casa Colossi a cascina Campagnola: 3.80*17.00	m <sup>2</sup>	64,60		
	davanti alla cascina Campagnola: 3.50*56.00	m <sup>2</sup>	196,00		
	tra cascina Campagnola e cascina Fame:				



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO					
prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	3.10*29.00 curva cascina Fame: 30.00*3.50	m <sup>2</sup>	89,90		
		m <sup>2</sup>	105,00		
	Sommano	m <sup>2</sup>	541,00	4,00	<b>2.164,00</b>
13	<p><i>Cod. 7.6 (Rif. )</i>            FORMAZIONE RAPPEZZI DI TAPPETO D' USURA in conglomerato bituminoso al 5,5% di bitume 80/100-180/200, di granulometria a massa chiusa fino a 15 mm, confezionato con pietrischetti naturali e/o ottenuti dal trattamento di scorie d'acciaieria e da fresature stradali (con attivita' di recupero autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06 e smi e con riconoscimento ambientale per prodotto costituito da aggregati di riciclo). La miscela, dotata di marcatura CE, e' iscritta al Repertorio del Riciclaggio secondo la Circolare Ministeriale n. 52.05 del 15/07/2005 - "Green Public Procurement" - Appalti verdi.            COMPRESO: fresatura, emulsione, pulizia e smaltimento materiale di risulta, trasporto del materiale, onere di accesso all'impianto, eventuali analisi di laboratorio, segnaletica orizzontale: spessore finito 30 mm, dimensione rappezzo m 2,00 x 4,00.            VIA CONVENTO AGUZZANO:            ponte sulla curva vicino fenil Parenti:            1            davanti a casa Loda:            1            dopo ristorante Paradiso:            1            VIA DON EMILIO BAGGIO:            4</p>	cad	1,00		
		cad	1,00		
		cad	1,00		
		cad	4,00		
	Sommano	cad	7,00	155,00	<b>1.085,00</b>
14	<p><i>Cod. 7.6.1 (Rif. )</i>            FORMAZIONE RAPPEZZI DI TAPPETO D' USURA in conglomerato bituminoso al 5,5% di bitume 80/100-180/200, di granulometria a massa chiusa fino a 15 mm, confezionato con pietrischetti naturali e/o ottenuti dal trattamento di scorie d'acciaieria e da fresature stradali (con attivita' di recupero autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06 e smi e con riconoscimento ambientale per prodotto costituito da aggregati di riciclo). La miscela, dotata di marcatura CE, e' iscritta al Repertorio del Riciclaggio secondo la Circolare Ministeriale n. 52.05 del 15/07/2005 - "Green Public Procurement" - Appalti verdi.            COMPRESO fresatura, emulsione, pulizia e smaltimento materiale di risulta, trasporto del materiale, onere di accesso all'impianto, eventuali analisi di laboratorio, segnaletica orizzontale: spessore finito 30 mm, dimensione rappezzo m 3,00 x 6,00.            VIA CONVENTO AGUZZANO:            innesto con via Birago:            1            VIA BIRAGO:            da innesto via Vecchia a casa Boselli:            1            VIA VECCHIA:            davanti cascina More di Sotto:            1            VIA MILANO:            prima della comunità Oasi:            1            VIA ROMANINO:            1            VIA EINAUDI:            4            VIA BRUNELLESCHI:            4            VIALE CARSO:            davanti casa Amico:            1</p>	cad	1,00		
		cad	1,00		
		cad	1,00		
		cad	1,00		
		cad	1,00		
		cad	1,00		
		cad	4,00		
		cad	4,00		
		cad	1,00		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

[illegible]

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	7.00*87.80	m <sup>2</sup>	614,60		
	II° tronco:				
	9.10*60.50	m <sup>2</sup>	550,55		
	VIA ROMANINO:				
	7.60*75.00+7.00*27.00+7.70*20.00+4.50*13.00	m <sup>2</sup>	971,50		
	VIA PIRANDELLO:				
	7.00*83.00+3.70*128.00+6.50*11.00	m <sup>2</sup>	1.126,10		
	VIALE ADUA:				
	20.00*8.00	m <sup>2</sup>	160,00		
	VIA EINAUDI:				
	davanti Tosano:				
	4.00*51.3+4.00*165.00	m <sup>2</sup>	865,20		
	VIA BRUNELLESCHI:				
	5.80*17.00+6.00*91.60	m <sup>2</sup>	648,20		
	VIA DON EMILIO BAGGIO:				
	innesto con via Einaudi:				
	7.30*16.80	m <sup>2</sup>	122,64		
	VIA DEL COMMERCIO:				
	sede stradale:				
	4.20*96.60+7.00*54.60+4.20*41.10	m <sup>2</sup>	960,54		
	strada a fondo cieco:				
	10.60*75.00	m <sup>2</sup>	795,00		
	LARGO MONTELLO:				
	(48.00*58.00)/2	m <sup>2</sup>	1.392,00		
	-(33.00*25.70)/2	m <sup>2</sup>	-424,05		
	INCROCIO VIALE BAINSIZZA VIA LONATO:				
	difronte ristorante Delfino:				
	13.00*12.50+12.50*4.00+13.00*8.50	m <sup>2</sup>	323,00		
	5.80*8.70+7.10*12.50	m <sup>2</sup>	139,21		
	VIA CAVOUR:				
	da via Palestro a via Cavalli:				
	5.80*53.00	m <sup>2</sup>	307,40		
	VIA MAESTRAZZI:				
	intersezione con via Pastori:				
	8.40*7.60	m <sup>2</sup>	63,84		
	VIA ZANARDELLI:				
	davanti Assicurazioni Generali:				
	6.10*13.10	m <sup>2</sup>	79,91		
	VIA GALILEI:				
	davanti ospedale:				
	4.00*48.90	m <sup>2</sup>	195,60		
	VIA CORNIANI:				
	davanti casa Venturini:				
	4.20*14.10	m <sup>2</sup>	59,22		
	davanti studio arch. Marizzoni:				
	4.20*12.10	m <sup>2</sup>	50,82		
	VIA PALESTRO:				
	da via Gambaraa via Zanardelli:				
	5.80*37.60	m <sup>2</sup>	218,08		
	da via Zanardelli a dosso artificiale:				
	8.60*5.70	m <sup>2</sup>	49,02		
	incrocio via Corniani:				
	5.30*5.70	m <sup>2</sup>	30,21		
	davanti a casa Riccardi:				
	1.80*8.80	m <sup>2</sup>	15,84		
	davanti casa Mainardi e Marchini:				
	1.80*24.60	m <sup>2</sup>	44,28		
	da via Bagnadore a via Arnaldo da Brescia:				
	8.80*38.20	m <sup>2</sup>	336,16		
	da via Arnaldo da Brescia a via Donzellini:				
	3.20*32.90	m <sup>2</sup>	105,28		
	da via Donzellini a via Obici:				
	1.30*30.40	m <sup>2</sup>	39,52		
	da via Obici a via Cavour:				
	3.20*39.50	m <sup>2</sup>	126,40		
	da via Cossali ad accesso carraio Gavazzoni:				
	6.30*48.20	m <sup>2</sup>	303,66		
	VIA CHIERICA:				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO					
prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	da piazza Vittorio Emanuele II a via San Martino: 4.50*78.20	m <sup>2</sup>	351,90		
	VIA BAGNADORE: da via Palestro a piazza Vittorio Emanuele II: 2.00*39.20	m <sup>2</sup>	78,40		
	VIA ARNALDO DA BRESCIA: davanti a Tiraboschi: 3.80*22.70	m <sup>2</sup>	86,26		
	VIA DONZELLINI: da viale XXV Aprile fino alla palazzina Ferrari: 4.30*82.00	m <sup>2</sup>	352,60		
	davanti a Lupatini: 4.30*17.50	m <sup>2</sup>	75,25		
	VIA COSSALI: davanti alla casa Terlisio: rete acque meteoriche: 0.50*21.70	m <sup>2</sup>	10,85		
	Sommano	m <sup>2</sup>	17.631,98	0,60	<b>10.579,19</b>
16	<i>Cod. 7.8 (Rif. )</i> BINDER costituito da 7 cm compressi di conglomerato bituminoso (4,5% di bitume 80/100-180/200) di appoggio con pietrischetti naturali e/o ottenuti dal trattamento di scorie d'acciaieria e da fresature stradali (con attivita' di recupero autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06 e smi e con riconoscimento ambientale per prodotto costituito da aggregati di riciclo). La miscela, dotata di marcatura CE, e' iscritta al Repertorio del Riciclaggio secondo la Circolare Ministeriale n. 52.05 del 15/07/2005 - "Green Public Procurement" - Appalti verdi; pezzatura fino a 20 mm compreso stesa e rullatura fino a chiusura. VIA ROSSA: da casa Bocchi a cascina Parolotti: 1.50*57.00	m <sup>2</sup>	85,50		
	da casa Colossi a cascina Campagnola: 3.80*17.00	m <sup>2</sup>	64,60		
	davanti alla cascina Campagnola: 3.50*56.00	m <sup>2</sup>	196,00		
	tra cascina Campagnola e cascina Fame: 3.10*29.00	m <sup>2</sup>	89,90		
	curva cascina Fame: 30.00*3.50	m <sup>2</sup>	105,00		
	VIA COSSALI: davanti alla casa Terlisio: rete acque meteoriche: 0.50*21.70	m <sup>2</sup>	10,85		
	Sommano	m <sup>2</sup>	551,85	10,90	<b>6.015,17</b>
17	<i>Cod. 7.9 (Rif. )</i> TAPPETO D' USURA in conglomerato bituminoso al 5,5% di bitume 80/100-180/200, di granulometria a massa chiusa fino a 15 mm, confezionato con pietrischetti naturali e/o ottenuti dal trattamento di scorie d'acciaieria e da fresature stradali (con attivita' di recupero autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06 e smi e con riconoscimento ambientale per prodotto costituito da aggregati di riciclo). La miscela, dotata di marcatura CE, e' iscritta al Repertorio del Riciclaggio secondo la Circolare Ministeriale n. 52.05 del 15/07/2005 - "Green Public Procurement" - Appalti verdi; compreso stesa e rullatura fino a completa chiusura, esclusa pulizia del piano di posa e stesa di emulsione bituminosa: spessore finito 30 mm. VIA ROSSA: davanti casa Pezzoli: 3.90*51.00	m <sup>2</sup>	198,90		
	davanti allevamento Pezzoli: 3.00*3.60	m <sup>2</sup>	10,80		
	tra casa Pezzoli ed allevamento Pezzoli: 4.00*29.70	m <sup>2</sup>	118,80		
	davanti villa Gavazza:				

# COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	4.50*95.00	m <sup>2</sup>	427,50		
	dopo curva villa Gavazza e prima fenil Rubagotti:				
	3.90*57.00	m <sup>2</sup>	222,30		
	da fenil Rubagotti a casa Bocchi:				
	100.00*3.90	m <sup>2</sup>	390,00		
	da casa Bocchi a cascina Parolotti:				
	1.50*57.00	m <sup>2</sup>	85,50		
	da cascina Parolotti a casa Colossi:				
	3.70*67.00+3.40*18.50+3.50*40.00	m <sup>2</sup>	450,80		
	da casa Colossi a cascina Campagnola:				
	3.80*17.00	m <sup>2</sup>	64,60		
	davanti alla cascina Campagnola:				
	3.50*56.00	m <sup>2</sup>	196,00		
	da cascina Campagnola a cascina Fame:				
	3.10*29.00	m <sup>2</sup>	89,90		
	curva cascina Fame:				
	3.50*30.00	m <sup>2</sup>	105,00		
	VIA VIVALDI:				
	24.00*6.70	m <sup>2</sup>	160,80		
	VIA CONVENTO AGUZZANO:				
	davanti a Orcean Elettrocar:				
	7.70*40.00	m <sup>2</sup>	308,00		
	davanti casa Quaranta:				
	42.00*3.50	m <sup>2</sup>	147,00		
	davanti cascina Palazzolo:				
	2.80*65.00	m <sup>2</sup>	182,00		
	da strada cascina Scaramuccia a strada cascina Santellina:				
	5.00*146.00	m <sup>2</sup>	730,00		
	da strada cascina Santellina a cancello cascina Santella:				
	2.20*67.00	m <sup>2</sup>	147,40		
	da cancello cascina Santella a fine cascina Santella:				
	4.10*49.00	m <sup>2</sup>	200,90		
	da fine cascina Santella a casa Loda:				
	2.60*60.00	m <sup>2</sup>	156,00		
	davanti a casa Loda:				
	4.80*27.00	m <sup>2</sup>	129,60		
	davanti a ristorante Paradiso:				
	4.80*78.00	m <sup>2</sup>	374,40		
	VIA BIRAGO:				
	da innesto via Vecchia a casa Boselli:				
	2.90*17.00+11.00*6.50+46.00*3.10	m <sup>2</sup>	263,40		
	VIA VECCHIA:				
	da innesto via Allende a cappelletta Madonnina:				
	3.40*71.00	m <sup>2</sup>	241,40		
	da casa Maffezzoni a casa Basalari:				
	7.70*38.00+4.50*70.00	m <sup>2</sup>	607,60		
	da Bios a cascina More di Sotto:				
	2.60*65.00+5.00*33.00	m <sup>2</sup>	334,00		
	VIA OBICI:				
	davanti casa Pellegrini:				
	4.70*13.70	m <sup>2</sup>	64,39		
	VIA MONETA:				
	I° tronco:				
	7.00*87.80	m <sup>2</sup>	614,60		
	II° tronco:				
	9.10*60.50	m <sup>2</sup>	550,55		
	VIA ROMANINO:				
	7.60*75.00+7.00*27.00+7.70*20.00+4.50*13.00	m <sup>2</sup>	971,50		
	VIA PIRANDELLO:				
	7.00*83.00+3.70*128.00+6.50*11.00	m <sup>2</sup>	1.126,10		
	VIALE ADUA:				
	20.00*8.00	m <sup>2</sup>	160,00		
	VIA EINAUDI:				
	davanti a Tosano:				
	4.00*51.3+4.00*165.00	m <sup>2</sup>	865,20		
	VIA BRUNELLESCHI:				
	5.80*17.00+6.00*91.60	m <sup>2</sup>	648,20		
	VIA DON EMILIO BAGGIO:				

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	rotatoria innesto via Einaudi: 7.30*16.80	m <sup>2</sup>	122,64		
	VIA DEL COMMERCIO: sede stradale: 4.20*96.60+7.00*54.60+4.20*41.10	m <sup>2</sup>	960,54		
	strada a fondo cieco: 10.60*75.00	m <sup>2</sup>	795,00		
	LARGO MONTELLO: (48.00*58.00)/2	m <sup>2</sup>	1.392,00		
	-(33.00*25.70)/2	m <sup>2</sup>	-424,05		
	INCROCIO VIALE BAINSISSA VIA LONATO: difronte ristorante Delfino: 13.00*12.50+12.50*4.00+13.00*8.50	m <sup>2</sup>	323,00		
	5.80*8.70+7.10*12.50	m <sup>2</sup>	139,21		
	VIA CAVOUR: da via Palestro a via Cavalli: 5.80*53.00	m <sup>2</sup>	307,40		
	VIA MAESTRAZZI: intersezione con via Pastori: 8.40*7.60	m <sup>2</sup>	63,84		
	VIA ZANARDELLI: davanti Assicurazioni Generali: 6.10*13.10	m <sup>2</sup>	79,91		
	VIA GALILEI: davanti ospedale: 4.00*48.90	m <sup>2</sup>	195,60		
	VIA CORNIANI: davanti casa Venturini: 4.20*14.10	m <sup>2</sup>	59,22		
	davanti studio arch. Marizzoni: 4.20*12.10	m <sup>2</sup>	50,82		
	VIA PALESTRO: da via Gambarà a via Zanardelli: 5.80*37.60	m <sup>2</sup>	218,08		
	da via Zanardelli a dosso artificiale: 8.60*5.70	m <sup>2</sup>	49,02		
	incrocio via Corniani: 5.30*5.70	m <sup>2</sup>	30,21		
	davanti a casa Riccardi: 1.80*8.80	m <sup>2</sup>	15,84		
	davanti casa Mainardi e Marchini: 1.80*24.60	m <sup>2</sup>	44,28		
	da via Bagnadore a via Arnaldo da Brescia: 8.80*38.20	m <sup>2</sup>	336,16		
	da via Arnaldo da Brescia a via Donzellini: 3.20*32.90	m <sup>2</sup>	105,28		
	da via Donzellini a via Obici: 1.30*30.40	m <sup>2</sup>	39,52		
	da via Obici a via Cavour: 3.20*39.50	m <sup>2</sup>	126,40		
	da via Cossali ad accesso carraio Gavazzoni: 6.30*48.20	m <sup>2</sup>	303,66		
	VIA CHIERICA: da piazza Vittorio Emanuele II a via San Martino: 4.50*78.20	m <sup>2</sup>	351,90		
	VIA BAGNADORE: da via Palestri a piazza Vittorio Emanuele II: 2.00*39.20	m <sup>2</sup>	78,40		
	VIA ARNALDO DA BRESCIA: davanti a Tiraboschi: 3.80*22.70	m <sup>2</sup>	86,26		
	VIA DONZELLINI: da viale XXV Aprile fino alla palazzina Ferrari: 4.30*82.00	m <sup>2</sup>	352,60		
	davanti a Lupatini: 4.30*17.50	m <sup>2</sup>	75,25		
	VIA COSSALI: davanti alla casa Terlisio:				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO					
prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	rete acque meteoriche: 0.50*21.70	m <sup>2</sup>	10,85		
	Sommano	m <sup>2</sup>	17.631,98	7,60	<b>134.003,05</b>
18	Cod. 7.10 (Rif. ) Rimozione e posizionamento in quota di chiusini ( dimensioni massime cm 50x70 o diametro cm 60) esistenti, per una differenza di quota non superiore a cm 10, compreso il trasporto ed allontanamento dell'eventuale materiale di risulta ed incluso ogni materiale occorrente per la corretta esecuzione, compreso l'onere di accesso alle discariche. VIA COSSALI: davanti studio arch. Platto: 1	cad	1,00		
	Sommano	cad	1,00	65,00	<b>65,00</b>
19	Cod. 7.11 (Rif. ) Cordoli in conglomerato di cemento, posati su sottofondo in calcestruzzo questo e rinfianchi in calcestruzzo compresi nel prezzo, compreso lo scavo: per elementi retti. VIA INTERNAZIONALE: davanti casa Galli Gianpietro: 4	m	4,00		
	Sommano	m	4,00	23,00	<b>92,00</b>
20	Cod. 7.12 (Rif. ) Cordoli in conglomerato di cemento, posati su sottofondo in calcestruzzo questo e rinfianchi in calcestruzzo compresi nel prezzo, compreso lo scavo: per elementi curvi. VIA INTERNAZIONALE: davanti casa Galli Gianpietro: 2	cad	2,00		
	Sommano	cad	2,00	33,00	<b>66,00</b>
21	Cod. 7.13 (Rif. ) Realizzazione in opera di SEGNALETICA ORIZZONTALE COMPLETA, per quantita' minima m 1000 compreso eventuale pilotaggio del traffico, con vernice spartitraffico rifrangente, per realizzare l'opera compiuta con: linee da cm 12 di larghezza continua o intermittente, misurate compresi i vuoti a intervalli regolari. VIA ROSSA: casa Pezzoli Mino: 51.00+51.00 allevamento Pezzoli Mino: 3.00+3.00 tra casa Pezzoli Mino ed allevamento Pezzoli Mino: 29.70+29.70 davanti villa Gavazza: 95.00+95.00 dopo curva Gavazza e prima fenil Rubagotti: 57.00+57.00 da fenil Rubagotti a casa Bocchi: 100.00+100.00 da casa Bocchi a cascina Parolotti: 57.00+57.00 da cascina Parolotti e casa Colossi: 67.00+67.00+180.50+18.50+19.00+19.00+40.00+40.00 da casa Colossi a cascina Campagnola: 17.00+17.00 davanti cascina Campagnola: 56.00+56.00 da cascina Campagnola a cascina Fame: 53.00+53.00+31.00+31.00+28.00+28.00+29.00+29.00 51.00+51.00+15.00+15.00 VIA CONVENTO AGUZZANO: davanti casa Quaranta: 42.00+42.00 sdavanti cascina Palazzolo: 65.00+65.00	m	102,00		
		m	6,00		
		m	59,40		
		m	190,00		
		m	114,00		
		m	200,00		
		m	114,00		
		m	451,00		
		m	34,00		
		m	112,00		
		m	282,00		
		m	132,00		
		m	84,00		
		m	130,00		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO					
prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	da strada cascina Scaramuccia a strada cascina Santellina: 146.00+146.00	m	292,00		
	da strada cascina Santellina a cancello cascina Santella: 67.00+67.00	m	134,00		
	da cancello cascina Santella a fine cascina Santella: 49.00+49.00	m	98,00		
	da fine cascina Santella a casa Loda: 60.00+60.00	m	120,00		
	davanti a casa Loda: 27.00+27.00+25.00+25.00	m	104,00		
	da casa Loda a ristorante Paradiso: 117.00+117.00	m	234,00		
	davanti ristorante Paradiso: 78.00+78.00	m	156,00		
	VIA BIRAGO: da innesto via Vecchia a casa Boselli: 17.00+17.00+17.00+11.00+11.00+11.00+46.00+46.00	m	176,00		
	46.00+16.00+16.00+16.00	m	94,00		
	VIA VECCHIA: da innesto via Allende a cappelletta Madonna: 71.00+32.00	m	103,00		
	da casa Maffezzoni a casa Basalari: 38.00+38.00+70.00+70.00+30.00	m	246,00		
	da Bios a cascina More di Sotto: 65.00+65.00+33.00+33.00	m	196,00		
	VIA MONETA: I° tronco: 7.00	m	7,00		
	VIA ROMANINO: 75.00+75.00+75.00+13.00+13.00+27.00+27.00+27.00	m	332,00		
	20.00+20.00+20.00	m	60,00		
	VIA PIRANDELLO: 83.00+83.00+83.00+128.00+128.00+128.00	m	633,00		
	11.00+11.00+11.00+53.00+53.00+53.00	m	192,00		
	VIA EINAUDI: 51.30+51.30+51.30+32.00+32.00+32.00+181.50+185.50	m	616,90		
	185.50+13.10+13.10	m	211,70		
	VIA BRUNELLESCHI: 17.00+17.00+17.00+91.60+91.60+91.60	m	325,80		
	VIA DEL COMMERCIO: 260.50+260.50+260.50	m	781,50		
	LARGO MONTELLO: 58.00+58.00+48.00+48.00+33.00+33.00+25.70+25.70	m	329,40		
	INCROCIO VIALE BAISIZZA VIA LONATO: difronte ristorante Delfino: 11.40+8.50+16.30+9.20	m	45,40		
	VIA CAVOUR: da via Palestro a via Cavalli: 53.00+53.00	m	106,00		
	VIA OBICI: davanti casa Pellegini: parcheggio multiplo: 2.00+5.70	m	7,70		
	VIA ZANARDELLI: davanti Assicurazioni Generali: 13.10+13.10	m	26,20		
	VIA GALILEI: davanti ospedale: 48.90	m	48,90		
	VIA CORNIANI: davanti casa Venturini: 14.10	m	14,10		
	davanti studio arch. Marizzoni: 12.10+12.10	m	24,20		
	VIA PALESTRO: da via Gambarà a via Zanardelli: 37.60	m	37,60		
	da via Zanardelli a dosso artificiale:				



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	8.60 incrocio via Corniani:	m	8,60		
	4.10 davanti a casa Riccardi:	m	4,10		
	8.80 davanti casa Mainardi e Marchini:	m	8,80		
	24.60 da via Bagnadore a via Arnaldo da Brescia:	m	24,60		
	38.20+38.20 parcheggi multipli:	m	76,40		
	2.00+12.50+12.50+2.00+9.10+9.10+2.00+2.00 da via Arnaldo da Brescia a via Donzellini:	m	51,20		
	parcheggi multipli: 2.30+23.00+2.30 da via Obici a via Cavour:	m	27,60		
	frecce direzionali: VIA QUINZANI: da via Cossali ad accesso carraio Gavazzoni:	m	96,40		
	48.20+48.20 VIA CHIERICA:	m	78,20		
	da piazza Vittorio Emanuele II a via San Martino: 78.20 VIA BAGNADORE:	m	29,40		
	da via Palestro a piazza Vittorio Emanuele II: 2.00+2.00+6.90+2.00+2.00+14.50 VIA DONZELLINI:	m	164,00		
	da viale XXV Aprile finì alla palazzina Ferrari: 82.00+82.00 davanti a Lupatini:	m	35,00		
	17.50+17.50 Sommano	m	8.367,10	0,55	<b>4.601,91</b>
22	Cod. 7.14 (Rif. ) Realizzazione in opera di SEGNALETICA ORIZZONTALE COMPLETA, per quantita' minima m 1000 compreso eventuale pilotaggio del traffico, con vernice (COLORE BIANCO O GIALLO) spartitraffico rifrangente, per realizzare l'opera compiuta con: stop, con frecce calcolate nel minimo rettangolo in cui sono iscritte, attraversamento pedonale e zebrato, zona carico e scarico, zona inibita alla sosta con diagonali, calcolati vuoto per pieno. VIA VECCHIA: da innesto via Allende a cappelletta Madonnina: 2.50*7.00 VIA ROMANINO: stop: 6.50*1.00*3 VIA PIRANDELLO: righe multiple: 5.50*3.00*2 righe zebraie: 7.70*3.00*4 stop: 5.50*1.00 VIA EINAUDI: dare precedenza: 0.50*4.00 VIA BRUNELLESCHI: strisce pedonali: 5.80*3.00 LARGO MONTELLO: strisce zebraie: 3.00*3.00*4 VIA CAVALLO: da via Palestro a via Cavalli: passaggio pedonale: 3.00*5.80+1.70*5.00 strisce zebraie: 2.20*4.60	m²	17,50		
	6.50*1.00*3	m²	19,50		
	VIA PIRANDELLO: righe multiple: 5.50*3.00*2 righe zebraie: 7.70*3.00*4 stop: 5.50*1.00 VIA EINAUDI: dare precedenza: 0.50*4.00 VIA BRUNELLESCHI: strisce pedonali: 5.80*3.00 LARGO MONTELLO: strisce zebraie: 3.00*3.00*4 VIA CAVALLO: da via Palestro a via Cavalli: passaggio pedonale: 3.00*5.80+1.70*5.00 strisce zebraie: 2.20*4.60	m²	33,00		
	7.70*3.00*4	m²	92,40		
	stop: 5.50*1.00 VIA EINAUDI: dare precedenza: 0.50*4.00 VIA BRUNELLESCHI: strisce pedonali: 5.80*3.00 LARGO MONTELLO: strisce zebraie: 3.00*3.00*4 VIA CAVALLO: da via Palestro a via Cavalli: passaggio pedonale: 3.00*5.80+1.70*5.00 strisce zebraie: 2.20*4.60	m²	5,50		
	VIA EINAUDI: dare precedenza: 0.50*4.00 VIA BRUNELLESCHI: strisce pedonali: 5.80*3.00 LARGO MONTELLO: strisce zebraie: 3.00*3.00*4 VIA CAVALLO: da via Palestro a via Cavalli: passaggio pedonale: 3.00*5.80+1.70*5.00 strisce zebraie: 2.20*4.60	m²	2,00		
	VIA BRUNELLESCHI: strisce pedonali: 5.80*3.00 LARGO MONTELLO: strisce zebraie: 3.00*3.00*4 VIA CAVALLO: da via Palestro a via Cavalli: passaggio pedonale: 3.00*5.80+1.70*5.00 strisce zebraie: 2.20*4.60	m²	17,40		
	LARGO MONTELLO: strisce zebraie: 3.00*3.00*4 VIA CAVALLO: da via Palestro a via Cavalli: passaggio pedonale: 3.00*5.80+1.70*5.00 strisce zebraie: 2.20*4.60	m²	36,00		
	VIA CAVALLO: da via Palestro a via Cavalli: passaggio pedonale: 3.00*5.80+1.70*5.00 strisce zebraie: 2.20*4.60	m²	25,90		
	strisce zebraie: 2.20*4.60	m²	10,12		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	zona carico e scarico: 8.60*2.00	m <sup>2</sup>	17,20		
	VIA MAESTRAZZI: intersezione con via Pastori: dare precedenza: 3.50*1.00	m <sup>2</sup>	3,50		
	VIA ZANARDELLI: posti biciclette: 1.80*3.10	m <sup>2</sup>	5,58		
	VIA GALILEI: davanti ospedale: stop con scritta. riga e frecce direzionali: 5.20*4.10+3.50*3.10	m <sup>2</sup>	32,17		
	passaggio pedonale: 3.00*6.80	m <sup>2</sup>	20,40		
	frecce direzionali: 4.80*2.00	m <sup>2</sup>	9,60		
	righe zebraate: 3.30*5.20	m <sup>2</sup>	17,16		
	VIA PALESTRO: da via Gambara a via Zanardelli: stop: 2.90*3.80	m <sup>2</sup>	11,02		
	frecce direzionali: 5.00*1.50+4.80*1.00	m <sup>2</sup>	12,30		
	righe zebraate: 2.00*9.60+2.00*18.40	m <sup>2</sup>	56,00		
	da via Zanardelli a dosso artificiale: stop: 4.60*5.40	m <sup>2</sup>	24,84		
	zebrature: (2.00*2.00)/2	m <sup>2</sup>	2,00		
	parcheeggio multiplo: 2.00+2.00+5.50	m <sup>2</sup>	9,50		
	incrocio via Corniani: stop: 5.00*4.00	m <sup>2</sup>	20,00		
	da via Bagnadore a via Arnaldo da Brescia: strisce pedonali: 2.70*7.00+3.00*8.80	m <sup>2</sup>	45,30		
	strisce zebraate: 2.00*10.20	m <sup>2</sup>	20,40		
	frecce direzionali: 5.00*1.20	m <sup>2</sup>	6,00		
	da via Arnaldo da Brescia a via Donzellini: 2.40*2.30	m <sup>2</sup>	5,52		
	da via Obici a via Cavour: frecce direzionali: 4.40*1.10	m <sup>2</sup>	4,84		
	VIA QUINZANI: da via Cossali ad accesso carraio Gavazzoni: strisce zebraate: 2.00*5.60	m <sup>2</sup>	11,20		
	stop: 5.50*4.30	m <sup>2</sup>	23,65		
	INCROCIO VIALE BAINSIZZA VIA LONATO: difronte ristorante Delfino: strisce pedonali: 3.20*8.50+3.10*7.30+3.40*8.30+3.10*8.00	m <sup>2</sup>	102,85		
	VIA CHIERICA: da piazza Vittorio Emanuele II a via San Martino: stop: 4.50*4.60	m <sup>2</sup>	20,70		
	zebratura: 7.00*1.50+(2.00*1.80)/2+2.00*3.10	m <sup>2</sup>	18,50		
	2.00*5.50+(2.00*1.80)/2+(2.00*1.80)/2	m <sup>2</sup>	14,60		
	2.00*8.90+3.00*2.00+1.00*12.80	m <sup>2</sup>	36,60		
	frecce direzionali:				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO					
prog. n.	descrizione (espressioni)	U.M.	quantita'	prezzo unitario	importo totale
	5.30*1.00 VIA BAGNADORE: da via Palestro a piazza Vittorio Emanuele II: 2.00*12.10+(2.00*2.00)/2+(2.00*2.00)/2	m <sup>2</sup>	5,30		
		m <sup>2</sup>	28,20		
	Sommano	m <sup>2</sup>	844,25	5,90	<b>4.981,08</b>
23	Cod. 7.16 (Rif. ) Realizzazione in opera di SEGNALETICA ORIZZONTALE COMPLETA, per quantita' minima m 1000 compreso eventuale pilotaggio del traffico, con vernice spartitraffico rifrangente, per realizzare l'opera compiuta con: posti auto riservati ai disabili, completi di simbolo e zebrati, come previsto dal Codice della strada, a tre colori (bianco, giallo e blu). VIA ZANARDELLI: davanti Assicurazioni Generali: 1				
		cad	1,00		
	Sommano	cad	1,00	41,73	<b>41,73</b>
<b>TOTALE €.</b>					<b>245.000,00</b>